**Index of Claims** 

Application No.	Applicant(s)
10/010,595	YAMAGUCHI, TETSUJI
Examiner	Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Hoa Q. Pham

Appeal Α o Objected

2877

Cla			Г	Date		_		7.	Claim Date						÷J	<u></u>	aim	Date														
Ula		-			_	Jale				-	+:	Claim			Date								<u>Ui</u>	2011	Date							
Final	Original	10/28/04								1		Final	Original										Final	Original								
	1	$\overline{}$								٦.	,		51		$\Box$	$\top$		1	T	П				101			Τ			П	コ	
	2	_								7	Г		52									ÿ.		102			T				$\neg$	
	3										Γ		53		$\neg \uparrow$		7	1						103		$\top$	T	Ī		П	П	
	4									٦	$\cdot \Gamma$		54					T				. [		104			П	Π.			$\Box$	
	5									٦			55				$\top$							105								
	6			$\Box$									56											106			$\Box$					
	7									<b>.</b>	٦		57									. : [		107				П		П		
	8										: [		58				T.					-1		108								
	9									7	ΙГ		59				T	I						109		$\perp$						
	10												60				Τ.	L						110				-				
	11									Цį	ဲ[		61					Т				7 		111								
	12		Г							7	Γ		62					T	Г					112								
	13												63			$\Box$		$oxed{T}$				Χ.		113	$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	oxdot					_
	14									1	1		64									1 3		114		П.	Т	T				
	15									7	١.		65	П			Т	T				- 1		115			Ι					
	16	П								٦.	4		66	П										116								
	17								$\Box$				67					Τ				14		117	T.			Т		П		
	18									7	Г		68	Г				Т	Т			M.		118						П	П	Π.
	19								П	78	ijΓ		69											119							П	_
	20			П					П	7			70			T						==		120					Г	П	П	
	21						Г			7:			71			$\neg$		Т	T	$\Box$		34		121			Т	Т	П	П	П	
	22			П				П		7,	Ī		72			$\neg$			T			1.6		122								
	23			П					П	7			73											123								
T	164	=								7	<u>.</u> [		74											124								
2	25	=								7			75									1		125			$\perp$					
3	26	=	Г							7			76											126								
4)	17	Ξ											77									<i>.</i>		127								
	28									]	: [		78					$\perp$						128								
	29										٠[		79				$\perp$					-		129								
	30										L		80	<u> </u>										130	丄		$\perp$	_	L			
	31									_	· L		81				1	┸		Ш		-		131	$\perp$		L		L	Ш	Ш	
	32									_ .	L		82				$\perp$	$\perp$		Ш				132			┸	$\perp$		Ш	Ш	
	33									_].			83	L	Ш		ᆚ	$\perp$	$\perp$	$\Box$		-		133			1	$oldsymbol{\perp}$	L	Ш	Ш	
	34	L	L			$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	L		_ :	L		84		Ш		ᆚ	┸	_					134			ļ.,	L	<u> </u>	Ш		
	35	_	$ldsymbol{f eta}$					_	$\sqcup$	Ц.	L		85		Ш	$\perp$	$\perp$	1	╀	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$	1		135			$\bot$	╀	<u> </u>	Ш	Ш	_
	36	_	$ldsymbol{f eta}$	Ш	L	L.		<u> </u>			-		86	_	Ш	$\perp$	$\perp$	4	$\bot$	Ш	Щ	; <del>1</del>		136		4	$\bot$	1	<u></u>	Ш	Ш	_
<u></u>	37	<u> </u>	<u> </u>	$\square$	L.,	$\sqcup$	L.	<u> </u>	_	4	٠L		87	<u>_</u>	Ц	$\perp$	$\perp$	4	$\bot$	Ш	Ш			137	_		1_	<u>_</u>	_	Ш	Ш	
<u> </u>	38	_	<u> </u>	$\Box$				L_	$\sqcup \bot$	_]``	, L		88	<u></u>	Ц	_ _	$\perp$	1	$\perp$	Ш	Ш			138	$\perp$	$\bot$	1	1	<u> </u>	Ш	Ш	
	39	_	lacksquare	Щ	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	_	Ļ		89	<u> </u>	$\sqcup$	_	$\bot$	4	↓	$\sqcup$	Ш			139	$\dashv$		$\bot$	╀	<del> </del> _	Ш	Ш	
<u> </u>	40	<u> </u>	<u>L</u> .	Щ	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	<b>L</b>	$\sqcup$	4	1		90	_	$\sqcup$	_	4	4	+	$\sqcup$	Ш	. 1		140	$\dashv$	4	+	╄-	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\vdash$	—
	41	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L.	Щ	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup \bot$	4.,	L		91	<u> </u>	$\sqcup$	4	$\bot$	4	+	$\sqcup$	Ш			141	_	_ _	4-	$\vdash$	$\vdash$	$\sqcup$	$\vdash \vdash$	-
	42	_	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	վ՝	L		92		$\sqcup$	_	+	+-	┼-	$\sqcup$	Щ	. 1		142	4	_	$\bot$	+	<del> </del>	Ш	Ш	
	43	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L.		<b> </b> _	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_			93	_	$\sqcup$	4	4	4	4	Ш	Щ			143	-	4	4-	+-	├-	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	
	44	<u> </u>				igspace	⊢	┞	$\vdash \vdash$	4	L		94	<u> </u>	$\sqcup$	_	$\bot$	+	4	Н	Щ			144	_	+	$\bot$	+-	├-	Щ	$\sqcup$	<u> </u>
	45	<u> </u>	↓_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	lacksquare	⊢	<del> </del> _	$\vdash$	_[:	L		95	<u> </u>	$\sqcup$	_	4	4	$\bot$	Н	Щ			145	_	$\bot$	$\bot$	┼-	├_	Щ	Щ	<u> </u>
	46	_	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \downarrow$	_ ՝	5 -		96	<u> </u>	$\sqcup$	4	_ _	$\bot$	1	$\sqcup$				146	$\dashv$	4	$\bot$	丰	<b>├</b>	Ш	$\square$	_
	47		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	├_	├	-	ŀ		97	_	$\sqcup$	$\dashv$	4	+	+-	$\vdash$	$\sqcup$	- 5		147	_	4_	+-	+	┞	Ш	Щ	
<u> </u>	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	-	4	ŀ		98	<u> </u>	$\sqcup$	4	4	4	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	1.		148	4	4	+	╄	↓_	Ш	Щ	<b>—</b>
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		_	<u> </u>	$\sqcup$				99	L	$\sqcup$	4	4	+	$\perp$	$\sqcup$	<u> </u>			149	$\dashv$	_	$\bot$	1	<u> </u>	$\sqcup$	Щ	<u> </u>
L	50	I	1				L			1.3	1		100	$L_{-}$	1		ı	1	1		L	۱. ا	L	150			1	L .	1_		Ш	i _